



Silikoneholdigt vådfilm-skillemiddel SR Food, Indhold: 500ml



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 083092 500 |
| GTIN | 5412386065637 |
| Artikelklasse | 08E |

Beskrivelse

Udførelse:

Silikonebaseret formskillemiddel med **levnedsmiddelregistrering**. Fremragende skillevirkning ved termoplast og duroplast samt mange gummityper. Egnede til anvendelse i emballagematerialer med kontakt med fødevarer.

- **Silikoneskillemiddel med NSF M1-godkendelse.**
- **Temperaturanvendelsesområde op til 200 °C.**
- **Sørger for en høj glansgrad ved transparente kunststoffer.**
- **Fremragende glidevirkning ved ukompliceret deformation af letvægtsformdele.**

Anvendelse:

Som hjælpemiddel til fremstilling af kunststof og gummi inden for sprøjtetøbning, især til emballagematerialer til levnedsmiddelindustrien. Som glidemiddel og løsnemiddel inden for levnedsmiddelteknik.

- **Der anbringes en tynd, ensartet film med en afstand på 25 – 30 cm på den rene, tørre form.**
- **Udluft kort, indtil opløsningsmidlerne er fordampet.**
- **Gentag om nødvendigt proces efter længere tid.**
- **Sikkerhedsanvisninger vedrørende forarbejdningen findes i det aktuelle sikkerhedsdatablad (SDB).**

Bemærk:

Indeholder silikoner, der har en høj og langvarig separationseffekt. Dette kan i givet fald blive negativt ved videreforarbejdning af formdelene ved lakering, belægninger eller limning.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| vandopløselighed | uopløselig |
| Temperaturanvendelsesområde | 200 °C |
| Flammepunkt | -26 °C |
| Sprøjtehed | Standard |
| Farligt gods klasse | 2.1 |
| Farve | transparent |
| Mærkning af farlige stoffer | GHS02: Flamme |
| Mærkning af farlige stoffer | GHS07 Vigtigt |
| Mærkning af farlige stoffer | GHS09 miljøfarlig |
| Kogepunkt | 55 °C |
| Indhold | 0,5 l |
| Udførelse | spraydåse |
| Produkttype | Silikonespray |